

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sluchawka-prysznicowa-japet-3-funkcyjna-z-airinlet-75633-fala-p-8813.html>

Słuchawka prysznicowa Japet 3 funkcyjna z AIRinlet / 75633 / FALA

Cena brutto	26,82 zł
Cena netto	21,80 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	75633
Kod producenta	75633
Kod EAN	5906083023644
Producent	Fala
Kolor	chrom
Gwint	G1/2"
Średnica słuchawki [mm]	100
Jednostka	SZT
Wykończenie	chrom połysk
Ilość funkcji	3
Nazwa serii	Japet

Opis produktu

Słuchawka prysznicowa Japet 3 funkcyjna z AIRinlet / 75633 / FALA

Słuchawka prysznicowa z systemem AIRinlet łączącym wodę z powietrzem, oferująca trzy tryby natrysku. Model wykonany z tworzywa ABS z chromowanym wykończeniem, wyposażony w silikonowe dysze ułatwiające usuwanie osadów.

Technologia AIRinlet

Ilość funkcji 3 tryby natrysku

Średnica 100 mm

Przyłącze G1/2"

Charakterystyka słuchawki prysznicowej Japet

System AIRinlet - mieszanie wody z powietrzem

Technologia zasysania powietrza zwiększa objętość strumienia bez wzrostu zużycia wody. Powietrze miesza się z wodą w głowicy, tworząc pełniejszy strumień przy niższym przepływie. Rozwiązanie pozwala zmniejszyć rachunki za wodę przy zachowaniu komfortu kąpieli.

Trzy funkcje natrysku

Przełączanie między trybami strumienia odbywa się za pomocą pokrętła na korpusie słuchawki. Dostępne opcje to strumień delikatny, standardowy oraz masujący. Zmiana funkcji nie wymaga demontażu – wystarczy obrót przełącznika.

Konstrukcja z tworzywa ABS

Materiał ABS charakteryzuje się odpornością na uderzenia i niską wagą. Tworzywo nie rdzewieje, co wydłuża żywotność produktu w wilgotnym środowisku łazienki. Chromowana powłoka zabezpiecza przed ścieraniem i łuszczeniem.

Silikonowe dysze ułatwiające konserwację

Elastyczne wkładki w dyszach umożliwiają mechaniczne usuwanie kamienia przez wycieranie palcem. Rozwiązanie eliminuje potrzebę częstego stosowania odkamieniaczy chemicznych. Regularnie czyszczenie dysz utrzymuje równomierny strumień wody.

Specyfikacja techniczna

Producent	Fala
Model	Japet 75633
Seria	Japet
Średnica słuchawki	100 mm
Ilość funkcji natrysku	3
Technologia	AIRinlet (mieszanie wody z powietrzem)
Materiał korpusu	Tworzywo ABS
Wykończenie	Chrom połysk
Typ dysz	Silikonowe
Gwint przyłączeniowy	G1/2" (standard)
Kolor	Chrom

Kompatybilność z instalacją

Gwint G1/2" to standardowe przyłącze stosowane w większości węży prysznicowych dostępnych na rynku europejskim. Słuchawka pasuje do baterii natryskowych, zestawów prysznicowych oraz paneli natryskowych wyposażonych w standardowe wyjście. Przed zakupem warto sprawdzić typ gwintu w posiadanym wężu – informacja znajduje się w dokumentacji baterii lub na opakowaniu węża.

Zastosowanie słuchawki prysznicowej z AIRinlet

- Kabiny prysznicowe w mieszkaniach i domach jednorodzinnych
- Wanny z funkcją natrysku wyposażone w baterię wannowo-prysznicową
- Łazienki hotelowe i obiekty noclegowe
- Modernizacja starszych zestawów prysznicowych
- Instalacje w budynkach z ograniczonym ciśnieniem wody
- Łazienki w stylu minimalistycznym i nowoczesnym
- Pomieszczenia sanitarne w obiektach użyteczności publicznej

Użytkowanie i konserwacja

Przełączanie między funkcjami natrysku realizowane jest poprzez obrót pokrętką umieszczonego na boku lub z tyłu korpusu słuchawki. Każda pozycja oznaczona jest zatrzaskiem, co ułatwia rozpoznanie aktywnego trybu.

Silikonowe dysze wymagają regularnego czyszczenia mechanicznego. Wystarczy przetrzeć palcem powierzchnię dysz po zakończeniu kąpieli, usuwając świeże osady. W przypadku twardej wody zaleca się cotygodniowe odkamienianie przez zanurzenie słuchawki w roztworze octu lub specjalistycznym preparacie. Czas działania środka odkamieniającego nie powinien przekraczać 30 minut.

Chromowane wykończenie należy czyścić miękką szmatką zwilżoną wodą z dodatkiem płynu do mycia naczyń. Unikać ściernych past i drucianych gąbek, które mogą porysować powłokę. Po wyczyszczeniu warto wytrzeć powierzchnię do sucha, co zapobiega powstawaniu plam z wody.

Oszczędność wody przy użyciu systemu AIRinlet

System mieszania wody z powietrzem może zmniejszyć zużycie wody o 10-30% w porównaniu ze standardowymi słuchawkami o tym samym subiektywnym komforcie natrysku. Rzeczywista oszczędność zależy od ciśnienia w instalacji, temperatury wody oraz wybranej funkcji natrysku. Przy dziennym prysznicu trwającym 10 minut oszczędność może wynieść około 15-20 litrów wody dziennie.

Produkty powiązane

Do kompletu z słuchawką prysznicową warto rozważyć wymianę węża prysznicowego na model o długości 150-200 cm z podwójnym splotem metalowym oraz uchwyt ścienny z regulacją wysokości. Bateria natryskowa z termostatem zapewni stałą temperaturę wody niezależnie od zmian ciśnienia w instalacji.

